



**Комитет экспертов по глобальному
управлению геопространственной
информацией****Седьмая сессия**

Нью-Йорк, 2-4 августа 2017 года

Пункт 12 предварительной повестки дня*

**Геопространственная информация
в интересах устойчивого развития****Геопространственная информация в интересах
устойчивого развития****Записка Секретариата**

Секретариат имеет честь довести до сведения Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией доклад, подготовленный рабочей группой по геопространственной информации Межучрежденческой группы экспертов по показателям достижения целей в области устойчивого развития, с которым можно будет ознакомиться на веб-сайте Комитета экспертов (http://ggim.un.org/ggim_committee.html) только на языке оригинала. Комитету предлагается принять к сведению этот доклад и высказать свое мнение о прогрессе, достигнутом Рабочей группой в ее усилиях по оказанию поддержки в осуществлении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

Резюме доклада

На своей шестой сессии, состоявшейся 3–5 августа 2016 года в Нью-Йорке, Комитет экспертов принял решение [6/109](#), в котором он приветствовал создание рабочей группы по геопространственной информации в рамках Межучрежденческой группы экспертов по показателям достижения целей в области устойчивого развития. Комитет одобрил круг ведения и состав Рабочей группы, в который входят члены всех пяти региональных комитетов Комитета. Признавая тот факт, что интеграция геопространственной информации и статистических данных имеет ключевое значение для разработки ряда глобальных показателей в отношении Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, Комитет согласился сосредоточить внимание на всех своих

* [E/C.20/2017/1](#).



вспомогательных видах деятельности, связанных с обеспечением устойчивого развития, в рамках Рабочей группы. Для обеспечения того, чтобы вклад глобального сообщества специалистов, занимающихся вопросами геопространственной информации, и впредь оставался существенным Комитет просил Рабочую группу по геопространственной информации ежегодно представлять Комитету экспертов свои доклады о ходе работы;

В своем докладе Рабочая группа представляет информацию о своей работе по надлежащему и целенаправленному решению вопросов, связанных с географическим расположением, альтернативными источниками данных и методологиями, включая геопространственную информацию и наблюдение Земли в контексте системы глобальных показателей. Рабочая группа пришла к выводу о том, что геопространственная информация позволит разработать методологии и механизмы, содействующие дезагрегированию данных. Группа отметила, что эффективность дезагрегирования национальных статистических данных существенно повышается в результате использования геопространственной информации. Доклад включает основные итоги второго и третьего совещаний Рабочей группы, состоявшихся соответственно в декабре 2016 года в городе Мехико и в мае 2017 года в городе Куньмин, Китай.